

# G.Skill AEGIS 5 - DDR5 - Kit - 64 GB: 2 x 32 GB

DIMM 288-PIN - 6000 MT/s / PC5-24000 - CL36 - 1.35 V - ungepuffert - on-die ECC

Gruppe	Speicherbausteine
Hersteller	G.Skill
Hersteller Art. Nr.	F5-6000J3636F32GX2-IS
EAN/UPC	4713294237309



## Beschreibung

G.Skill AEGIS 5 - DDR5 - Kit - 64 GB: 2 x 32 GB - DIMM 288-PIN - 6000 MT/s / PC5-24000 - CL36 - 1.35 V - ungepuffert - on-die ECC

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	G.Skill AEGIS 5 - DDR5 - Kit - 64 GB: 2 x 32 GB - DIMM 288-PIN / PC5-24000 - ungepuffert
Produkttyp	Speicher-Kit
Kapazität	64 GB: 2 x 32 GB
Speichertyp	DDR5 SDRAM - DIMM 288-PIN
Erweiterungstyp	Generisch
Datenintegritätsprüfung	On-die ECC
Geschwindigkeit	6000 MT/s (PC5-24000)
Latenzzeiten	CL36 (36-36-36-96)
Leistungsmerkmale	Dualer Kanal, Intel Extreme Memory Profiles (XMP 3.0), AMD EXPO, Unterstützung für duale OC-Profiles, ungepuffert
Spannung	1.35 V

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.